



BEI BLS AVP LS distributie

Inleiding

De cursus BEI BLS AVP LS distributie bestaat uit maximaal 2 dagen waarin afwisselend theorie en praktijk-handelingen besproken en geoefend worden. Het aantal cursusdagen is afhankelijk van de kennis en ervaring van de kandidaat. Een Allround Vakbekwaam Persoon Laag Spanning distributie is een persoon die binnen de LS-distributie is aangewezen als direct verantwoordelijk persoon voor het uitvoeren van alle bedieningshandelingen, alle (niet-) elektrotechnische werkzaamheden, alle bijbehorende metingen en veiligheidsmaatregelen, het houden van toezicht en het ploegleiderschap.

De cursus is zowel voor ervaren monteurs die het certificaat moeten herhalen, maar ook voor nieuwe mensen in het vak.

Doel cursus

Het doel van de cursus is om de kandidaten voor te bereiden op het Stipel theorie- en praktijkexamen BEI BLS AVP LS distributie.

Opleidingsvoorwaarden

Om aan het examen deel te mogen nemen moet je in het bezit zijn van:

- Een vakdiploma op WEB-niveau 3, o.a. eerste monteur LS-netten, Data/Elekt Mbo 3 of gelijkwaardig
- een (vervallen) Stipel-certificaat van dezelfde discipline (voor hercertificatie)
- een geldig VCA-certificaat

Indien u twijfelt of uw opleiding wel voldoet aan de toelatingseisen, dan kunt u contact opnemen met OCNED, zodat wij u hierin kunnen ondersteunen en adviseren.

Onderdelen cursus

Tijdens de cursusdag(en) wordt zowel de theorie als de bijbehorende praktijkhandeling besproken en geoefend. De twee onderdelen zijn:

- BEI BLS 2013 LS voor de energiebedrijven (Uitgave Netbeheer Nederland). Onderwerpen zijn o.a. begrippen, aanwijzingenstructuur, definities en afkortingen, veilige bedrijfsvoering en bedieningshandelingen.
- Veiligheidswerkinstructies behorende bij de bevoegdheid. Onderwerpen zijn o.a. het werken aan of nabij een elektriciteitsvoorzieningsystemen, alle elektrotechnische werkzaamheden in LS, bedieningshandelingen en alle daarbij bijbehorende metingen en veiligheidsmaatregelen.

Groepsgrootte

De cursus bestaat over het algemeen op de theoriedag uit 12 kandidaten en op de praktijkdag uit maximaal 6 kandidaten. Dit zorgt ervoor dat iedereen de tijd heeft om zijn/haar vragen te stellen aan de instructeur, maar ook dat de instructeur iedereen evenveel persoonlijke aandacht kan geven. Men kan zich als individu aanmelden, maar bedrijven kunnen ook meerdere kandidaten of een complete groep aanmelden.

Aanmelding

Aanmelden kan door een mail te sturen naar info@ocned.net

Wij zullen dan zo spoedig mogelijk contact met u opnemen voor de planning.

OCNED B.V. - De Linge 1 – 8253 PJ Dronten - info@ocned.net – 0321-339064

Documentnaam	Vervallen versie	Actuele versie	
IK105 AVP LS distributie		01-07-2014	